

1 □ にあてはまる数を書きましょう。

① $\frac{3}{5}$ は $\frac{1}{5}$ が こ、 $\frac{1}{5}$ は $\frac{1}{5}$ が こなので

ちがいは $\frac{3}{5} - \frac{1}{5} = \frac{2}{5}$ になります。

② $1 - \frac{2}{7}$ の計算は、1 を分数で考えると $1 = \frac{7}{7}$ と

考えることができるので $\frac{7}{7} - \frac{2}{7} = \frac{5}{7}$ となります。

2 計算しましょう。

① $\frac{2}{3} - \frac{1}{3} = \frac{1}{3}$

② $\frac{4}{5} - \frac{3}{5} = \frac{1}{5}$

③ $\frac{3}{4} - \frac{2}{4} = \frac{1}{4}$

④ $\frac{4}{7} - \frac{2}{7} = \frac{2}{7}$

⑤ $\frac{8}{10} - \frac{5}{10} = \frac{3}{10}$

⑥ $1 - \frac{6}{9} = \frac{3}{9}$

⑦ $1 - \frac{5}{8} = \frac{3}{8}$

⑧ $1 - \frac{3}{5} = \frac{2}{5}$